Index of Claims											Aş	plic	atio	n	Ν.		Applicant(s)									
Index of Claims Hallian and the limited and the 1811 1811											10/615,744										CHENG ET AL.					
										ami				T	Art Unit											
						Ш						M	iche	ماا	=	Strada				ı	28	23				
	_					_	_						10110		_	-04404	_				<u></u> -					
√ Rejected –						(	(Through numer Cancelled						N	ı	Non-Elec	lected			A	App al						
}	=	Allo	we	d		+			lest			_		1	1	Interfere	nc			0	- (	Obje	ecto	ed		
					ــــــا						ш											_				
Claim Date				:	Claim					Da	te			$\Box$	Cla	im		Date								
Original	7/7/04							Final	Orioin		1							Final	Original							
(1)	/		Н	$\dashv$	+	+			5		生	$\square$	工						101		1	I			$\square$	$\Box$
2	7				$\perp$	1	$\square$		5		7	П	$\perp$	4-	L	4-4-1:	ŀ		102	$\vdash$	+	+-	╀	┡	+	┝┼
3	┺	4-	Ш	$\dashv$	_	-	Н.		5	3 /	+-	$\vdash$	+	+-	╀	╅╾╂╌┩,`	╁	$\dashv$	103	┢┼	$\dashv$	╁	╁	╀	╂╌┥	┌┼
5	╀	$\vdash$	Н	Н	-	╫	+	` <b> </b>	5		╬	+		+	۲	++-	H	$\dashv$	105	$\vdash$	十	+	+	╁╴	+	一十
6	╀	<del>                                     </del>	⊢	Н	$\dashv$	+	╁┤	·	15		+	$\vdash$	$\dashv$	╁╌	t		十		106	$\Box$	十	1	十	Т		广十
1 7	۲	$\vdash$	Н	$\vdash$		+	Н		5		+	$\Box$	$\top$	十	T		Ė		107			$\perp$	I			$\Box$
8	t				$\top$	十	$\Box$		5	8	1	П					.E		108				L	L		
9	1									9				$oldsymbol{L}$	L				109		1	1	┺	L	$\bot$	$\vdash$
10	٦					$\perp$			6			$\square$		↓_	L	44	L	_	110	$\sqcup$	4	4	╄	╄	+	$\vdash \vdash$
11						$\perp$	$\Box$		6		$\perp$	Ш	$\perp$		L	444	1		111	╁╌╁	+	+	+	╀	4-4	$\vdash \vdash$
12			$oxed{\Box}$	Ц	4	$\bot$	igspace	<u> </u>		2	4-	Ш	1	+	╀	444	-	_	112		+	+	╄	╂—	+	$\vdash \vdash$
13	Ц	<b>├</b>	<u> </u>	$\sqcup$	$\vdash$	+	┵┵	∙		3	+-	+	$\vdash$	+	╀		┢	-	113 114		+	+-	+	╀╌	+	₩
		1 I		ıl	1 1	- 1	1 1	- 1	16	4	- 1	1 1	1		1			- 1	114	1 1	- 1	- 1	•	í	1	L_L

Final	Original	777/04									Final	Original	7278								,	Final	Original									
		<b>-</b>	${oldsymbol{arphi}}$	-	┥	$\dashv$	-	-	+	Ⅎ		51	7	$\dashv$	-+	+	+	┿	┿	+			101	十	╅	十	$\dashv$	+	十	十	$\top$	ヿ
<u> </u>	کر	Υ_	⊢	+	-	-+	-	$\dashv$	+	ᅪ	-	52	7		┰	+	╌	╫	+	+	٠,	-	102	┰	╅	十	+	+	十	+	╅	1
<b>-</b>	2	4	┦	-		$\dashv$	-	$\dashv$	$\dashv$	+:		53	7	Н	╅	+	╌	╁	+-	╈		<u> </u>	103	+	+	+	+	╅	+	+	+	┥ .
<b>—</b>	6	μ_	${oldsymbol{arphi}}$			-	$\dashv$	$\dashv$	-	<b>⊣</b> .		54	-	Н	$\dashv$	+	+	十	┿	┿	, 1	<del></del>	104	-	+	+	十	+	十	+	╅	ヿ
<u> </u>	4	₩-	$\vdash$	-	-	$\dashv$			-	┥゙		55	┷	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	╅	╫	╁╴	1	┝	105	┰┼	+	╅	+	+	+	$\dashv$	+	┨
-	5	4	$\sqcup$	-	-4	-		$\dashv$	-	-	<u> </u>	56	_	Н	-	$\dashv$	╌	+	╀	╫		├──	106	+	+	┪	┰	╅	十	+	+	┪
<u> </u>	6	Н-	$\vdash$	-	-	-	1	$\dashv$	$\dashv$	4	-	57	-	$\vdash$	┵	-+	+	+	╁	╫		⊢	107	┰	╅	╅	╅	+	+	+	╁	1
<u> </u>	7	4	$\vdash$		_	-		-	$\dashv$	4.	<u> </u>	58	⊢	$\vdash$	-	$\dashv$	+	-	╁	╫	ľ	├──	108	╅	+	╅	+	┰	+	╅	+	┨
<b> </b>	8	Н	⊢	4	_	-	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$	_:	:	59	├-	Н	$\dashv$	-+	+	┿	┿	┿	<u> </u>	⊢	109	+	╅	$\dashv$	┿	-+	$\dashv$	$\dashv$	┿	┪
<u> </u>	9	Н	$\vdash$	4	$\dashv$	-	_	_	-+	┥	<u></u>	60	-	Н	-	+	+	┿	┿	┿	1	<del>                                     </del>	110	+	+	┰	╅	╅	-+	+	┰	┨
<u> </u>	10	Ц	$\sqcup$	-	_	Н		Н	-	-1:	<b> </b>	00	H	Н	$\dashv$	-+	$\dashv$	-	┿	┿		<del> </del>	111	┰	+	╅	+	╅	╅	╅	+	┨
<u> </u>	11	Ш	-	_	_	-4	-	$\sqcup$	-+	<b>⊣</b> :		61	<del> </del>	Н	$\dashv$	$\rightarrow$	-+	+	╀	+-	1	⊢	112	-+	+	╅	╅	+	╅	-+	十	┨
<u> </u>	12	Щ	lacksquare	_	_	-	_	Н	$\dashv$	4	-	62	⊢	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	+	┿	+-	1	<u> </u>	113	-+	+	+	+	╌┼	+	+	+	┨
	13	Ш	Ш	_		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	-∤	├	63	⊢	Н	$\dashv$	+	+	+	╀	╫	ं		114	$\dashv$	+	+	+	+	+	+	┿	-
<u> </u>	14			_	_		_	Н	4	-4	-	64	┝	Н	$\dashv$	-+	-	-	+	╂┈	i i	<u> </u>	115	-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	+	+	-
	15	$\vdash$	$\vdash$			$\sqcup$		Щ	4	4	-	65	$\vdash$	Н	$\dashv$	-+	+	+	╁	+-	1	<del> </del>	116	-	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$
<u> </u>	16	Ц	$\vdash$	_	_	$\sqcup$	Щ	Ш	$\dashv$	-4.	<u> </u>	66	₩	Н	$\dashv$	-+	+	+	+	+-	1	$\vdash$	117	-+	-+	+	+	+	-+	+	+	┨
	17	Щ	Ш	-		Щ	_	Ш	-			67	┡	Н	-	-	+	+	┿	╫	{.		118	$\dashv$	┽	-+	+	+	+	+	+	┨
<u> </u>	18	Ш		_		Щ	_	Н	$\dashv$	<b>-</b> [, .	-	68	-	Н	Н	-	-+	+	╀	┿	<u>ا</u> ن.	├	119	-	┵	-+	+	+	┪	+	┵	$\dashv$
L	19	<u> </u>		_		$\Box$		Н	$\dashv$	<b>-</b>	_	69	┞	Н	$\dashv$	-+	$\dashv$	+	+	╂		┝	120	-	┥	┥	$\dashv$	$\dashv$	┥	-+	+	$\dashv$
L	20	_							$\dashv$	<b>]</b>	_	70	1	_	$\Box$	-	-+	+	+	-	ŀ	<b>├</b> ─	120	-	+	+	+	+	-+	+	+	-
<u> </u>	21	L			Ш	Щ			$\sqcup$		<u> </u>	71	▙	1_	Ц	-	-∤-	4	4-	+	┨	⊢	121 122	$\dashv$	-+	+	-	+	+	-	┵	┥
	22		Ш			Ш		Ш		_¦`։		72	<del> </del>	Ц	$\Box$	4	$\dashv$	4	+	_	ŀ			-1	-+	4	+	+	-	+	+	┥
L	23	乚	Ш			Ш			$\perp$	_  `	_	73	┺		Ш	-	4	+	+	+		⊢	123 124	-	+	-+	+	+	-	-+	+	-
Ь.	24	Ц				Щ		Ш	Ш	Ц.,	<u> </u>	74	↓_	┡	Ш		4		+	-	Ŕ	<u> </u>	124	-	-+	┥	-	$\dashv$	+	-+	+	┥
	25	Ц				Щ		Ш	$\Box$	. ا	<u> </u>	75	↓	Щ	Н		$\dashv$	+	4	-	<b>.</b> ∤∵	<b>├</b>	125	-	-	-+	+	+	-	$\dashv$	+	-
L	26	Ц		Ш		Ц		L	$\vdash$	ا.	<u></u>	76	<b> </b>	_	Щ			+	+	+	١.	<b>├</b>	126	$\dashv$	4	$\dashv$	-+	$\dashv$	-	$\dashv$	+	
L	27	Ш	Ш			Ш		L	$\sqcup$	<u> </u>	<u> </u>	77	╙	_	Н	_	4	4	+	-	4 :	<u> </u>	127	-	-	-+	-+	-	-+	$\dashv$	+	
Ľ	28	Ц	Ш		Ш	Ш		L	$\sqcup$	_[		78	╄	L	Ш	$\dashv$	4	-	4	+	4:		128	$\dashv$	-	-	-+	-+	$\dashv$	$\dashv$	+	-
	29	Ш	Ш				╙		Ш	╝.	<u> </u>	79	_	L	Н	_	4	+	4-	-	┨∵	<del> </del>	129	$\dashv$			+	-	-	-+		-
L	30	Щ	Ш			Ц	_	L	$\vdash$	_	<u> </u>	80	╄	_	Н	$\dashv$	4	-	+	4	9	1-	130	_	-		-+	+	-+	-+	-+-	-
	31	Ш.	$oxed{oxed}$		Ш	Ш	_	ᆫ	Щ	_ `	<u> </u>	81	╄	┡	Н	$\dashv$	-	+	4		4/	<u> </u>	131		$\dashv$	-1	$\dashv$	-	$\dashv$	-	+	-
<u> </u>	32	Щ	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		Щ.	Щ	Ш	L	$\sqcup$	_		82	╄	┡	Н	Н	-	-+	4	+	4.	⊢	132		-	-	-	$\dashv$	-	$\dashv$		$\dashv$
<u> </u>	33	Щ	$oldsymbol{\perp}$			Ц	┖	L	Ш	_	<u> </u>	83	╄-	L	Ш	-	4	-	+	-	4	⊢	133	-	-1		-	-	-	$\dashv$	-	-
	34	Щ	<u> </u>		_	Ц	<u> </u>	L	Ш	_	<u> </u>	84	╂-	ļ	Ц	$\sqcup$	-	-	+	- -	4	<b></b>	134	$\dashv$	-		-	-		$\dashv$	+	-
L.,	35	₩.	$oldsymbol{\perp}$	Ш	_	Ш	L	L	$\sqcup$	_		85	╄	╄	Н		_	+	+	-	4		135		-		-	-	-	-+	+	⊣
	36	Щ.		Ш	_	Щ		L	$\sqcup$	4	<u> </u>	86	╄	↓_	Щ	$\vdash$	-	$\dashv$	+	-	1	Ъ.	136		ᅱ		$\dashv$	$\dashv$	-	-+	+	$\dashv$
<u> </u>	37	Ц.	1	L	ᆫ	┖	L	L	$\vdash$	_		87	╄	╄	Щ	Н	_	-	+	+	┨╶	<u> </u>	137	$\dashv$	-	-	$\dashv$	+		-	-+	-
	(38	41.	$\perp$		_		ᄂ	Ļ	$\sqcup$	_	<b>-</b>	88	╀	┡	Ш	$\sqcup$	-	-	4	+	4	⊩	138		-	$\dashv$	-+		$\dashv$	-	+	
<u> </u>	39	₩.	1	_	ᆫ		L	<u> </u>	$\sqcup$	4		89	↓_	╀	Ш	$\vdash$		4	4		┨ ′		139	Н		$\dashv$	-	-+	-	$\dashv$		$\dashv$
ļ	40	Щ.	↓_	Ш	_	L	L	┺	$\sqcup$	_	<b>—</b>	90	╄	╄	Ш	Н	4	+	+	-	4	<b>├</b>	140	Н	-	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	+	$\dashv$
<u> </u>	41	Щ.		L	_	ᆫ	L.	Ļ.,	$\sqcup$	┩.	<u></u>	91	╀	↓_	Ц	Н	_	4	4		4	.├	141	Н	$\dashv$	$\dashv$		-	$\dashv$	$\dashv$	+	4
L	42	#	$\perp$	<u> </u>	L_	╙	<b>L</b>	_	Ш	_	<b>—</b>	92	╀	ـ	Ш	Щ	_	+	+	+	4	1—	142	Ш			$\dashv$		-	$\dashv$	+	$\dashv$
<u> </u>	43	Щ.	L	_	$\vdash$	┞-	<b>!</b> _	╄	Ц	_	_	93	+	╄-	$\vdash$	Ш	_	4	4	4	4	<b>—</b>	143	Н	-	_			-	$\dashv$	+	$\dashv$
<u> </u>	44	Щ	丄		<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	94	$\bot$	ـ	<b> </b>	Ш	_	$\dashv$	4	4	4	.—	144	Н	$\dashv$	_	$\dashv$			$\dashv$	+	
<u> </u>	45	Щ	L	_	<u> </u>	L	_	<b>L</b>	Ш	_ `	<u></u>	95	4	↓_	lacksquare	⊢⊢	Ц	4	4		4	<b>—</b>	145	$\vdash$	$\Box$		$\dashv$	-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$
	46	Щ	$\bot$	<u> </u>	<u> </u>	┖	<u> </u>	1_	Ш	_	L	96	1	↓_	<u> </u>	Ш	Щ	_	4	_	4	<b>—</b>	146	Щ	$\dashv$		$\dashv$			⊢┩	-	$\dashv$
_	47	Щ	L	_	L	<u> </u>	<u> </u>	$\perp$	Ш		_	97	+	lacksquare	<b> </b>	Щ	Ш	$\dashv$	4	4	4		147	Ш	$\dashv$	Щ	Ш	_	$\dashv$	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-
	48	Щ	<u> </u>	_	╙	乚	<u>L</u>	<del>_</del>	Ш	_	<u></u>	98	╄	<u> </u>	┖	Ш	Щ	4	4	_	4	-	148	Н	Щ	Щ	Н	-	_	⊢∔	$\dashv$	$\dashv$
	49	Ц	┸	╙	<u></u>	↓_	<u> </u>	1	Ш	_	<u> </u>	99	4	1_	╙	Ц		4	4		4	<b> </b>	149	Ш	Н			-1	Н	┝╌	+	$\dashv$
<u> </u>	50	V	1_	<u> </u>	L	L	<u> </u>	<u></u>	Ш		$ldsymbol{\sqcup}$	100	<u> </u>		L	Ш	لـــا				J	Ц_	150	Ш	ш	ш	ш	لـــا	لـــا	Ш		
																																•